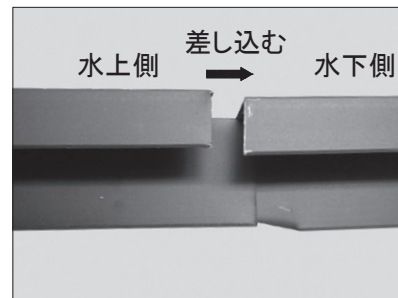
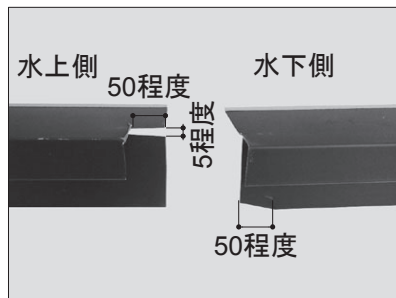


センタールーフ	工 法	下 地	構 造
	新 築	耐水合板	木 造

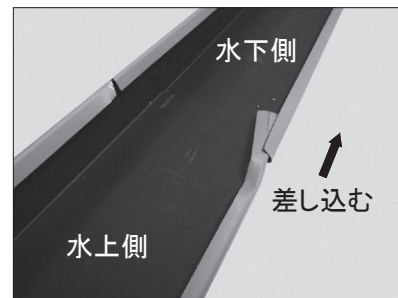
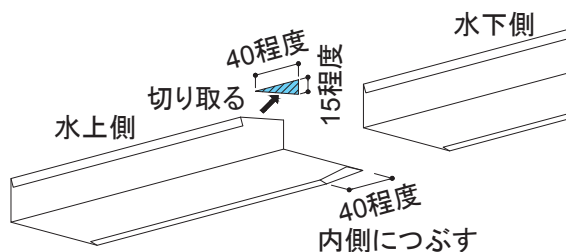
1) 付属部材のつなぎ方	④段付けらば唐草
--------------	----------

●段付けらば唐草端部から50mm程度を斜めに切断し、水上側を水下側へ差し込みます。



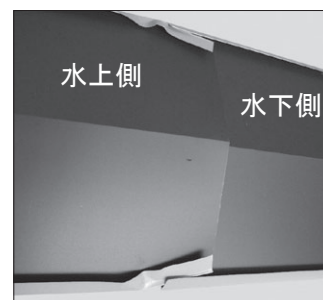
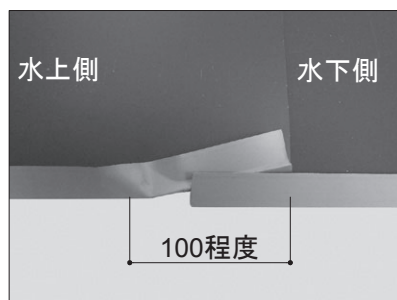
1) 付属部材のつなぎ方	⑤捨て谷80
--------------	--------

●斜線部分を切断して図のように納めてつなぎます。  
水上側の捨て谷80を図のように加工し、水上側を水下側へ差し込みます。



1) 付属部材のつなぎ方	⑥隅棟捨て板
--------------	--------

●水上側の隅棟捨て板の返し部分の端部100mm程度を写真のように内側につぶし、水上側を水下側へ差し込みます。



※付属部材のつなぎ方はあくまで一例です。現場の状況に応じて適宜ご対応ください。写真はイメージです。

センターサイディング  
標準施工法

センターサイディング  
基本納まり図

本体・付属部材  
詳細図

付属部材加工図

センターサイディング  
木造編

センターサイディング  
鉄骨造 金属胴縁編

センターサイディング  
鉄骨造 直張り編

センター化粧幕板  
標準施工法

センタールーフ  
標準施工法

センタールーフ  
納まり詳細図

参考資料